

⑪ 公開実用新案公報 (U)

平2-10681

⑫ Int.Cl.

H 04 N 9/09

識別記号 庁内整理番号

A 8725-5C

⑬ 公開 平成2年(1990)1月23日

審査請求 未請求 請求項の数 1 (全1頁)

⑭ 考案の名称 固体撮像素子の取付装置

⑮ 実 願 昭63-87975

⑯ 出 願 昭63(1988)7月4日

⑰ 考案者 袋 敏 洋 東京都小平市御幸町32番地 日立電子株式会社小金井工場
内

⑱ 出願人 日立電子株式会社 東京都千代田区神田須田町1丁目23番2号

⑲ 代理人 弁理士 小川 勝男

⑳ 実用新案登録請求の範囲

プリズムの各光射出部に、それぞれ第1の取付部材を取付け、該各第1の取付部材に第2の取付部材をそれぞれ取付け、各固体撮像素子を第3の取付部材にそれぞれ取付け、上記各固体撮像素子を上記プリズムの各光射出部に対して位置決め後、スペーサを介して上記それぞれ対応する第2の金具と第3の金具間を接着剤にて固定する構成としたことを特徴とする固体撮像素子の取付装置。

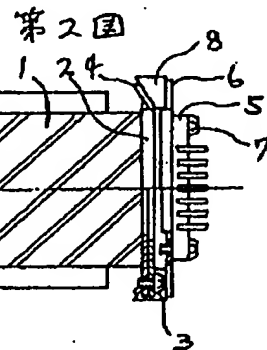
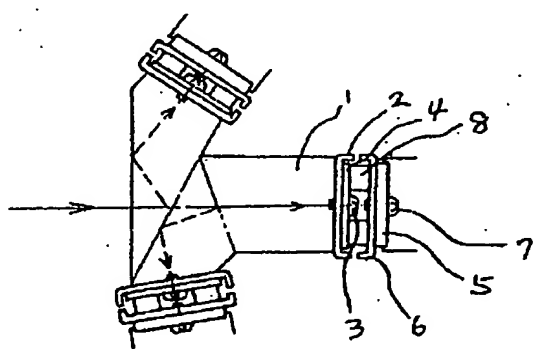
置。

図面の簡単な説明

第1図は本考案の全体構成図、第2図はその要部の断面図、第3図は従来機構の要部断面図である。

1……プリズム、2……第1の金具、3……取付ねじ、4……第2の金具、5……固体撮像素子、6……第3の金具、7……取付ねじ、8……スペーサ。

第1図



第2図

